

HAHC100H15 | Cilindro de Pistão oco em Alumínio

Especificações		
número de artigo		100.112.383
breve descrição		Cilindro de Pistão oco em Alumínio
modelo		HAHC100H15
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	220462.0
curso	in	5.9
altura fechado	in	13
capacidade	lbf	231328
capacidade (retirar)	lbf	96893
área de pressão efetiva (imprensa)	sq. in.	22.1
área de pressão efetiva (retração)	sq. in.	9.3
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	42.1
teor de óleo necessária (imprensa)	oz	72.5
teor de óleo necessária (retirar)	oz	30.4
conexão		A 118
tipo de cilindro		pistão oco
agindo tipo		dobro
tipo de retorno		hidráulico
material		alumínio
peso, pronto para uso	lb	87.5
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	in	13
dimensão B	in	9.6
dimensão C	in	5.5
dimensão D	in	3.1
dimensão E	in	1.6
dimensão F	in	12.3
dimensão G	in	3.5
dimensão P	in	2.7
dimensão R	in	3.1

- Fornecida de série com**
- Acoplador fêmea de alto fluxo A118
 - Sela oca; evita danos ao êmbolo
 - Cilindros maiores são equipados com alças dobráveis para fácil transporte e posicionamento

Acessórios	
Suporte TRS100	101.000.762

